

第 16 回 R&D 研究懇談会および第 96 回委員会

主 催： 本会電解科学技術委員会

日 時： 2015 年 6 月 2 日(火)

場 所： カネカ 大阪本社
(大阪市北区中之島 2-3-18 中之島フェスティバルタワー)

プログラム：

第 16 回 R&D 研究懇談会 13：00～16：00

- 1 「ソーダ電解に用いられる金属材料の腐食について」
東ソー株式会社 技術センターエンジニアリング室 榎 孝 氏
- 2 「有機 EL 照明パネルの現状と将来展望」
株式会社カネカ OLED事業開発プロジェクト
市場開発グループ 山口 洋一 氏
- 3 「電解工場のパイプラインを支えるプラスチック配管材料」
旭有機材工業株式会社 技術開発部 馬目 隆明 氏
ソリューション営業部 春田 浩一 氏

第 96 回委員会 16：10～17：00

「導電性酸化チタン系担体を用いた高耐久性 PEFC 触媒の開発」
産業技術総合研究所 次世代燃料電池研究グループ 五百蔵 勉 氏